

The Gazette of India



असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—क्ष्य 3—उप-क्ष्य (li)
PART II—Section 3—Sub-Section (ii)
प्राधिकार में प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं∈ 428]

नद्रै दिल्ली, मंगलवार, जुलाई 30, 1991/श्रावण 8, 1913

No. 4281

NEW DELHI, TUESDAY, JULY 30, 1991/SRAVANA 8, 1913.

इ.स. भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या वी जाती है जिससे कि यह अलग संकालन के रूप में रखा का सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

जल-भूतल परियहन मंत्रालय

(परिवहन पक्ष)

श्रादेश

नई दिल्ली, 30 जुलाई, 1991

का. मा. 495(ज) .— केन्द्रीय सरकार की यह राय है कि वह नीवे दी गई सारणी के स्तंभ (1) में विनिर्दिष्ट प्रकार के यान की उक्त सारणी के स्तंभ (2 में विनिर्दिष्ट क्षेत्र में यान के गुस्तर बजन ग्रर्थात निरापद ग्रिधिकतम, लदान महित बजन भौर प्रस्थेक धुरी के निरापद ग्रिकितम धुरी बजन के लिये. जो मोटर यान प्रधिनियम, 1988 (1988 का 59) की धारा 58 की उपधारा (1) के ग्रिधीन जारी की गई अधिस्चना सं. 416(अ) तारीख 8-6-1989 में विनिर्दिष्ट है, ग्रमुक्ता दे सकेगी,

श्रतः श्रव, केन्द्रीय सरकार उक्त श्रविनियम की धारा 58 की उपधारा (3) के परन्तुक द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए निदेश देती है कि पक्त सारणी के नीचे बिनिधिष्ट प्रपोतरणों/शर्ती के श्रधीन रहते हुए उक्त उपधारा (3) के उपक्षंध्र उक्त प्रकार के यान को इस श्रादेश को तारीख से एक वर्ष की स्रवधि के लिए लागृ होंगे।

मारणी

यान की प्रकार	चलाने का क्षेत्र (मार्ग)	यान का कुल वजन	पंजीकृत धुरी का वजन
1	2	3	4
ड़िलिंग रिंग डी टी एन XI चैसिस नं. 13642 इंजन नं. 10539405 हाइड्रोलि- जिस्ट (लो. नि. बि.) भूगत जल प्रभाग, बेल्लोर से संबद्ध	तमिलनाडु राज्य	28.35 ਈ	सामने के एक्सल का श्रधिकतम भार-9.14टी सामने के एक्सल का श्रधिकतम भार-19.21टी सामने के एक्सल का श्रधिकतम भार-9.605टी

उत्पर दी गई छूट निम्नलिखित उपांतरणों/शर्तों के अधीन होगीं :-

- (1) मार्ग या मोड़ पर या उसके पास बाधाओं और प्रतिबाधाओं जैसे वृक्ष की शाखा और भवन का पूर्वत निर्धारण करने के लिए सावधानी बरतनी होगी,
 - (2) केन्द्रीय सरकार उक्त यान के ग्रविहन में या उसमें लदी वस्तुओं को हुए नुकसान के लिए उत्तरदायी नहीं होगी,
- · (3) उक्त यान के संचलन/चलाने के कारण, केन्द्रीय सरकार राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण या श्रीभकरण द्वारा श्रनुरेक्षत या पर्यवेक्षित सड़क या सड़क के ढांचे की प्रत्यक्ष या ग्रप्रत्यक्ष रूप से हुए नुकसान के लिए श्राप्रेटर/मालिक उत्तरदायी होगा श्रौर स्वत ग्राप्रेटर/मालिक राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा निर्वारित नुकसानी राशि के सेंदाय के लिए जिम्मेदार होगा,
 - (4) उक्त यान सड़क/मार्ग पर सामान्य रूप से चलने वाले यातायात को बिना कोई बाधा या प्रतिबाधा पहुचाएं चलेगा।
- (5) उक्त यान की सीमा को स्पष्ट ग्रौर उपयुक्त रूप से दर्शाने के लिए उस पर ग्रावश्यक चेतावनी सूचक जैसे दिन के समय में लाल बत्ती का प्रयोग किया जाएगा,
- (6) म्राप्रेटर चालक को स्थानीय निकायों या म्रन्य सरकारी विभागों से उनकी सड़कों पर उक्त यान को चलाने के लिए म्रावश्यक म्रन्जा प्राप्त करनी होगी,
- (7) राजमार्ग पुल, पुलिया या अन्य सड़क या सड़क के ढांचे के प्राधिकारी उक्त यान के संचालन को आपातकाल परि-स्थितियों और सड़क के ढांचे की दशा के कारणों से रोकने के हकदार होंगे,
 - (8) गति सीमा 16 कि. मी. प्रति घंटा होगी,
 - (9) उक्त यान के लिए नीचे दी गई सारणी के स्तम्भ 3 श्रीर 4 में विनिर्दिष्ट वजन को बढ़ाया नहीं जाएगा,
 - (10) उक्त यान राजमार्ग सड़क के सम्बद्ध क्षेत्रीय इंजीनियर को पर्याप्त ग्राग्रिस पूर्व सूचन। के पश्चातु चलाए जाएंगे,
- (11) रेल के समतल पारण या ऊपरी/निचले पुल को पार करने से पहले रेल प्रशासन से ग्रलग से पूर्व ग्रनुझा ग्रिभिप्राप्त करनी होगी.
- (12) किसी सड़क ढांचे/पुल/पुलिया/काजवे पर चलते समय यह सुनिश्चित करना होगा कि उक्त यान रिगी गित से कोई समाधत कारित किए बिना चलेगा और उसे ब्रेक नहीं लगाए जाएंगे और यह उस समय चलेगा जब उस ढांचे पर अन्य कोई वाहन न हो।

[सं.ग्रारटी -11042/18/89-एमबीएल] जी. के. पिल्लै, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF SURFACE TRANSPORT

(Transport Wing)

ORDER

New Delhi, the 30th July, 1991

S.O. 495 (E).—Whereas the Central Government is of the opinion that heavier weight that the number safe laden weight and the maximum safe axle weight of each axle of the vehicle as specified in this Ministry's notification No. S.O. 416(E), dated 8-6-89 issued under sub-section (i) of Section 58 of the Motor Vehicles Act, 1988 (59 of 1988) may be permitted for the vehicle of the type specified in column (1) of the table given below in the locality specified in column (2) of the said table:

Now, therefore in exercise of the powers conferred by the proviso to sub-section (3) of Section 58 of the said Act, the Central Govt. hereby directs that the provisions of the said sub-section (3) shall apply to the said type of vehicle for a period of one year from the date of this order subject to the modifications/conditions specified hereunder below the said table:—

Vellore.

	litt	ole:	
Type of vehicle	Locality of operation	Gross vehicle weight	Registered axle weight
]	2	3	4
Drilling Rig DTH XI bearing Chassis No. 13642 and Ingine No. 40539405 belonging On Hydrogeologist (P.W.D.), Ground Water Division,	State of Tamil Nadu	28.35 T	Max. Front axle Load—9.14 T Max. Tandom axle load —19.21 T Max. Single axle load—9.605 T

The above relaxation is subject to the following modifications/conditions:--

- (1) Due care shall be taken to assess before hand such obstructions and hindrances as branches of tree and buildings that exist on or along the route and at the curves;
- (2) The Central Government shall not be responsible for any damage in transit to the above vehicle or to the things loaded;
- (3) The operator/owner shall be responsible for any damage caused to the road maintained or supervised by the Central Government/National Highway Authority or its agency and to the road structures either directly or indirectly due to movement/lying of the said vehicle and the scid operator/owner shall be liable to pay the amount as damages that may be assessed by the National Highway Authority:
- (4) The said vehicle shall move without operating any obstructions or hindrance to the normal flow of traffic on the road/route;
- (5) Necessary warning signals like red flags during day-time and red lights during night shall be used/displayed to indicate clearly and properly the extremities of the vehicle;
- (6) Nocessary permission shall be obtained by the operator/driver from the local bodies or other Govt. Deptts. for plying/running the said vehicle on their roads;
- (7) The authorities of the National Highway bridges, culverts or of other roads or of roads structures shall be entitled to stop the movement of the said vehicle due to exigencies/situations and Yor reasons of road conditions and road structures;
- (8) The speed limit shall be 16 km. per hour;
- (9) The weights specified in columns No. 3 & 4 in the Table given above shall not be increased in the said vehicle;
- (10) The said vehicle shall move only after sufficient advances/prior notice to the concerned Assistant/Divisional Engineer of the Higwhay/Road;
- (11) Superate prior permission from the Railway Administration shall be obtained before crossing any level crossing or any over-bridge/under-bridge of the railway;
- (12) While moving on any road-structure/bridge/culvert/causeway, it shall be ensured that the said vehicle move at crawling speed without causing any impact and without applying brakes and while no other vehicle is on that structure.

[No. RT_11042/18/89-MVL] G. K. PILLAI, Jt. Secy.